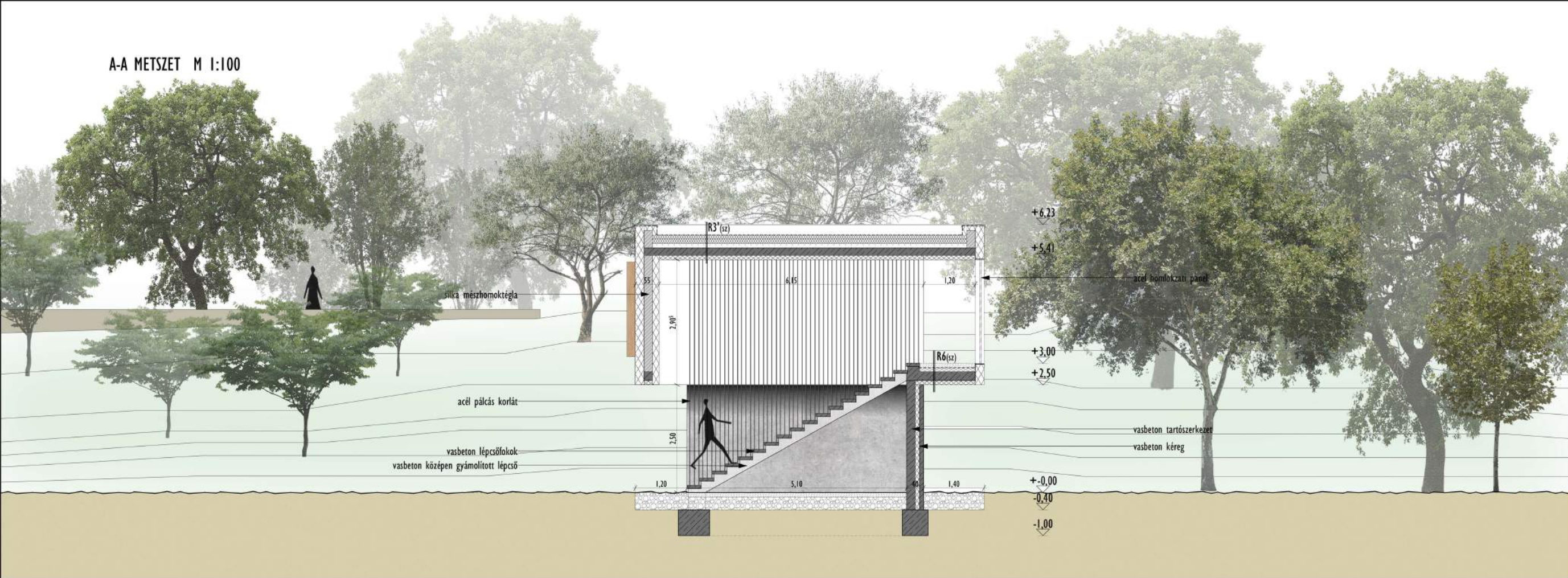
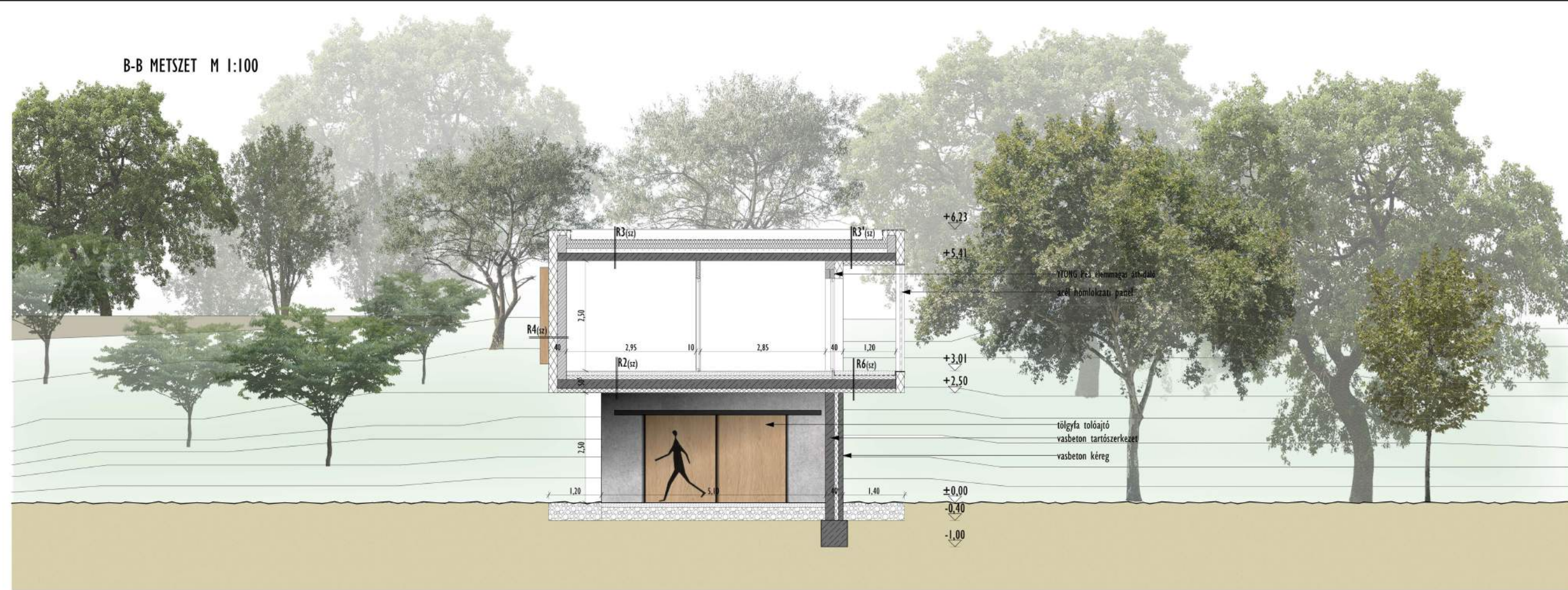


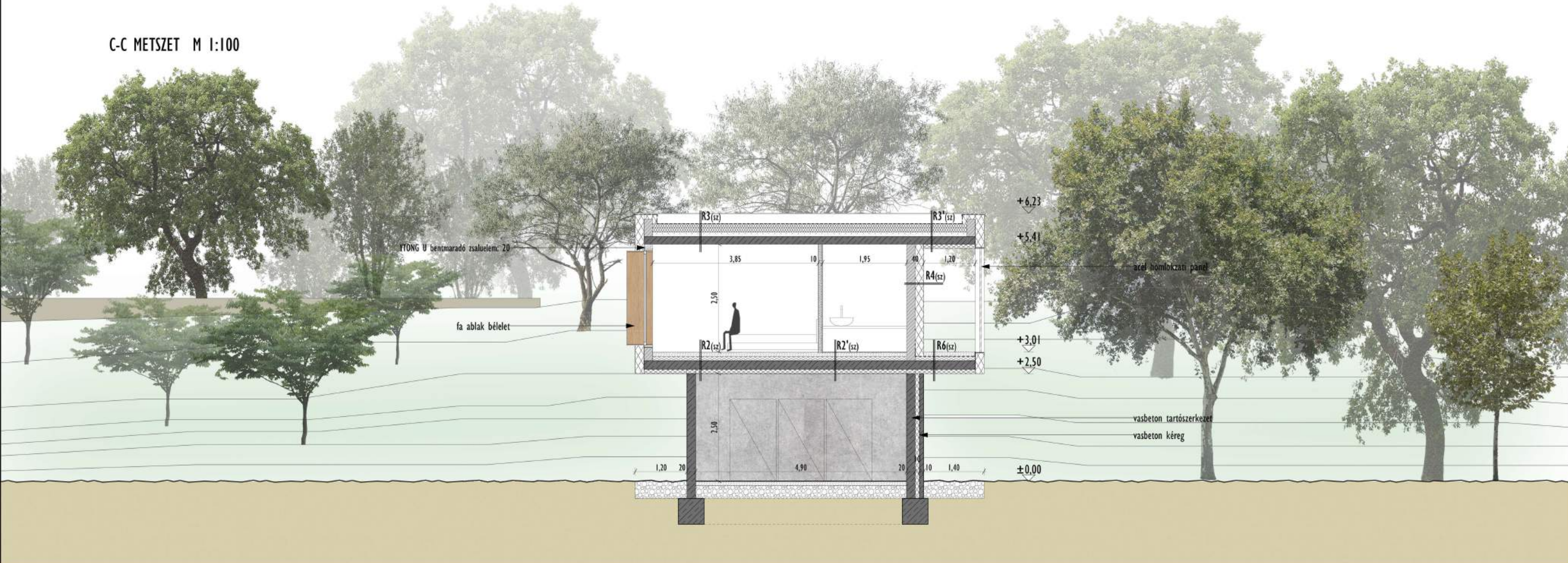
A-A METSZET M 1:100



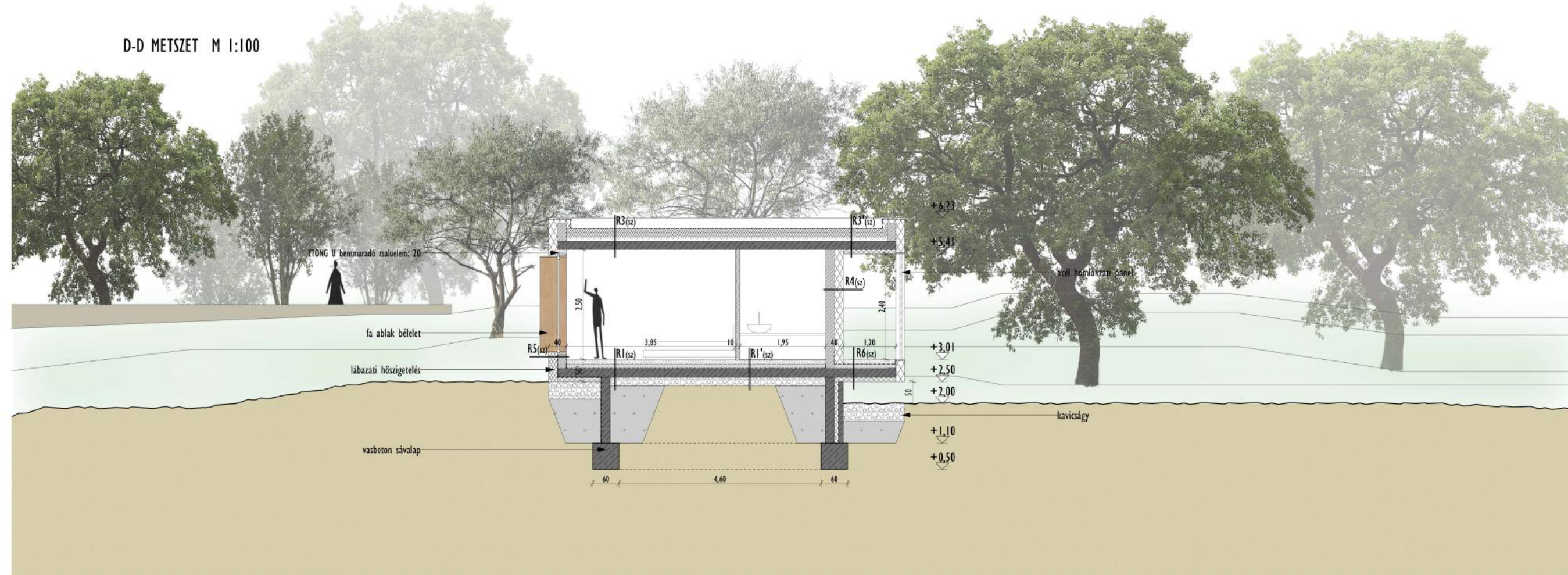
B-B METSZET M 1:100



C-C METSZET M 1:100



D-D METSZET M 1:100



E-E METSZET M 1:100



- R1**
2cm fa parketta
0.5cm habarcs alátét
8cm föld-, csövezett alzatbeton
1rt hőszigetelés
10cm bitumen vastaglemez talajnedvesség elleni szigetelés
20cm statikailag méretezett vazeton lemez
20cm tömörített kavicságy
termett talaj
- R1'**
0.5cm gres lap
0.5cm ragasztóhabarcs
0.2cm folyékony fólia kent vízszigetelés használati víz ellen
8+1cm föld-, csövezett alzatbeton
1rt hőszigetelés
10cm bitumen vastaglemez talajnedvesség elleni szigetelés
20cm statikailag méretezett vazeton lemez
20cm tömörített kavicságy
termett talaj
- R2**
3cm fa parketta
0.5cm habarcs alátét
8cm föld-, csövezett alzatbeton
1rt hőszigetelés
10cm bitumen vastaglemez talajnedvesség elleni szigetelés
20cm statikailag méretezett vazeton lemez
0.3cm cementházi ragasztó tapasz
10cm expandált polisztirolhab hőszigetelés, dűbeles rögzítéssel
0.3cm üveggyözevet erősítésű alapozó réteg
0.5cm dörszalt fedővakolat
- R2'**
0.5cm gres lap
0.5cm ragasztóhabarcs
0.2cm folyékony fólia kent vízszigetelés használati víz ellen
8+1cm föld-, csövezett alzatbeton
1rt hőszigetelés
10cm bitumen vastaglemez talajnedvesség elleni szigetelés
20cm statikailag méretezett vazeton lemez
0.3cm cementházi ragasztó tapasz
10cm expandált polisztirolhab hőszigetelés, dűbeles rögzítéssel
0.3cm üveggyözevet erősítésű alapozó réteg
0.5cm dörszalt fedővakolat
- R3**
1rt műanyag lemez vízszigetelés
1rt elválasztó fóliaréteg
20cm párazáró fólia
1rt léptéktámasz kőnyílásban
5-10cm statikailag méretezett vazeton lemez
18cm glettelés, festés
- R3'**
1rt műanyag lemez vízszigetelés
1rt elválasztó fóliaréteg
20cm APS hőszigetelés
1rt párazáró fólia
1rt léptéktámasz kőnyílásban
5-10cm statikailag méretezett vazeton lemez
18cm cementházi ragasztóhabarcs
10cm expandált polisztirolhab hőszigetelés, dűbeles rögzítéssel
0.3cm üveggyözevet erősítésű alapozó réteg
0.5cm dörszalt fedővakolat
- R4**
0.5cm dörszalt fedővakolat
0.3cm üveggyözevet erősítésű alapozó réteg
20cm homlokzati szálalás hőszigetelés
20cm silka mézhomoktégla
glettelés és festés
- R5**
0.5cm műanyag tartalmú lábazat vakolat
0.3cm üveggyözevet erősítésű alapozó réteg
20cm homlokzati szálalás hőszigetelés
1rt bitumenes vastaglemez talajvíz elleni szigetelés
20cm silka mézhomoktégla
glettelés és festés
- R6**
10cm csiszolt alzatbeton
1rt bitumenes vastaglemez vízszigetelés
10cm léptéktámasz kőnyílásban
20cm statikailag méretezett vazeton lemez
0.3cm cementházi ragasztó tapasz
10cm expandált polisztirolhab hőszigetelés, dűbeles rögzítéssel
0.3cm üveggyözevet erősítésű alapozó réteg
0.5cm dörszalt fedővakolat

SZÁLLÁS METSZETEK M 1:100

BEIERMEISZTER TAMÁS
DIPLOMA 2019.

KULTURÁLIS KÖZPONT
"A TATAI ESTERHÁZY LOVARDA HASZNOSÍTÁSA"